



Bundesamt für Strahlenschutz, Postfach 10 01 49, 38201 Salzgitter

Bundesamt für Strahlenschutz

Herr Ranft

als atomrechtlich verantwortliche Person

für die Schachtanlage Asse II, o. V. i. A.

Bundesamt für Strahlenschutz
Willy-Brandt-Straße 5
38226 Salzgitter

Postfach 10 01 49
38201 Salzgitter

Telefon: 030 18333 - 0
Telefax: 030 18333

E-Mail: ePost@bfs.de
Internet: www.bfs.de

im Hause

Datum und Zeichen Ihres Schreibens:
21.04.2015

Mein Zeichen:
9A 9160/2-470

Durchwahl:

Datum:
17.06.2015

Schachtanlage Asse II

Zustimmung zur Aufnahme der Prüfanweisung „Wiederkehrende Prüfung In-situ-Gammaspektrometer“ (STS-PA-GA-005) in das strahlenschutzrelevante betriebliche Regelwerk der Schachtanlage Asse II.

I. Entscheidung

Die Endlagerüberwachung (EÜ) erteilt die Zustimmung zur Aufnahme der Prüfanweisung „Wiederkehrende Prüfung In-situ-Gammaspektrometer“ (STS-PA-GA-005), Revision 00, mit Stand vom 27.02.2015, in das strahlenschutzrelevante betriebliche Regelwerk der Schachtanlage Asse II bei Beachtung der Grüneinträge auf den Blättern 5 und 6.

Dieser Entscheidung liegen folgende Unterlagen zugrunde:

- /1/ Antrag BfS/Atomrechtlich verantwortliche Person für die Schachtanlage Asse II, Stand: 14.04.2015 als Mitteilung zur Änderung Nr. 021/2015, BfS-KZL 9A/65221000/DA/AY/0948/00, „Aufnahme der Prüfanweisung ‚Wiederkehrende Prüfung In-situ-Gammaspektrometer‘ (STS-PA-GA-005) in das strahlenschutzrelevante betriebliche Regelwerk der Schachtanlage Asse II“, eingereicht bei EÜ am 21.04.2015.
- /2/ Genehmigungsbescheid für die Schachtanlage Asse II – Bescheid 1/2010 – für den Umgang mit radioaktiven Stoffen gem. § 7 StrlSchV des Niedersächsischen Ministeriums für Umwelt und Klimaschutz (NMU) vom 08.07.2010.

- /3/ Genehmigungsbescheid für die Schachtanlage Asse II – Bescheid 1/2011 – für den Umgang mit Kernbrennstoffen gem. § 9 AtG des Niedersächsischen Ministeriums für Umwelt und Klimaschutz (NMU) vom 21.04.2011.
- /4/ Genehmigungsunterlage /G 63/: Prüfhandbuch (PHB) der Asse-GmbH für die in der Schachtanlage Asse 2 zum Einsatz kommenden strahlenschutzrelevanten Systeme, deren Komponenten und Geräte, Rev. 01, Stand 30.10.2013.
- /5/ Stellungnahme ESN Sicherheit und Zertifizierung, 91.001.033.000.15.2053, vom 10.06.2015

II. Auflage

- keine –

III. Hinweis

- keine –

IV. Begründung

Die Prüfanweisung für die „Wiederkehrende Prüfung In-situ-Gammaspektrometer“ (STS-PA-GA-005) mit Stand vom 27.02.2015, wurde mir in der BfS-Revision 00 mit dem Antrag /1/ zur Zustimmung vorgelegt. Die Prüfanweisung soll in das strahlenschutzrelevante betriebliche Regelwerk der Schachtanlage Asse II aufgenommen werden. Gemäß Auflage 27 der Strahlenschutzgenehmigung /2/ bedürfen Änderungen am Prüfhandbuch /4/ der Zustimmung des Bundesamtes für Strahlenschutz in seiner Funktion als Endlagerüberwachung. Die Prüfanweisungen sind Bestandteil des Prüfhandbuchs.

Meine Prüfung ergab, dass der Prüfanweisung unter Berücksichtigung der Grüneinträge auf den Blättern 5 und 6 zugestimmt werden kann, siehe auch die Stellungnahme meines Sachverständigen /5/.

Das Original mit meinen Prüf- und Zustimmungsvermerken erhält BfS/SE 6.1 zur weiteren Verwendung zurück.

Im Auftrag